



## SAJTÓKÖZLEMÉNY



### BEFEJEZŐDÖTT A SZÉVÍZ-CSATORNA KOMPLEX RENDEZÉSÉT CÉLZÓ BERUHÁZÁS

2023. november 24.

**Az Országos Vízügyi Főigazgatóság és a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság által alkotott konzorcium irányításával, a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program keretében valósult meg a „Szévíz-csatorna komplex rendezése a 0+000-23+500 km szelvények között” című, KEHOP-1.3.0-15-2019-00020 azonosítószámú projekt. A fenntartható vízgazdálkodás infrastrukturális javítását célzó fejlesztés az Európai Unió és Magyarország Kormánya által nyújtott, 773,75 millió forint vissza nem térítendő támogatásból történt meg. A kivitelezés 2022 novemberében indult.**

Az Európai Unió támogatásával megvalósult projekt célja a Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítása. Hosszú távú pozitív hatásként jelentkezik majd a terület vízháztartásának javulása, a klímaváltozás káros hatásainak mérséklése. További cél volt a vízhasználattal és vízbevezetéssel összefüggő társadalmi-gazdasági igények kielégítése, figyelembe véve az ökológiai szempontokat is.

A Szévíz-csatorna komplex rendezése a 0+000-23+500 km szelvények között című projekt kapcsán az alábbi beruházási elemek megvalósítására került sor:

- A 75-ös út hídjának küszöbsüllyesztése (közel 70 cm) a 16+180-16+210 km-szelvényben - előregyártott mederburkoló elemek beépítésével történt.
- A Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítása a torkolattól a 23+500 km-szelvényig: a beavatkozások növényzetirtásra, gyökérvonás mederkostrásra, műtárgykeresztezések és burkolatok rendezésére, árnyékolás célú fásításra, növénytelepítésre irányultak.
- Vízvisszatartást szolgáló műtárgy építése a Szévíz-csatorna 75-ös út feletti szakaszán: ez a szakaszduzzasztó műtárgy biztosítja a kisvízes időszakban is a természetvédelmi szempontból megkövetelt vízmennyiséget és vízminőséget.

Továbbá a vízfolyással kapcsolatos vízhozam adatok folyamatos figyelemmel kísérése érdekében radáros vízszint- és vízhozammérő műszer kiépítése történt a Nemesapáti 73224. sz. út hídjánál, illetve lapvíz mérce a Szévíz-csatorna jobb partján.

A közúti hidak alatt megrongálódott rézsűburkolatok helyreállítása minden olyan közúti műtárgynál megtörtént, ahol a jelenlegi burkolat hiányos volt vagy felújításra szorult.

A projekt keretében megelőző ökológiai alapállapot-felmérés és a beavatkozásokat követő ökológiai monitoring is szükséges volt, mert a kostrás, mederrendezés hatással van a vízfolyás élővilágára.

A fejlesztéssel érintett terület közigazgatásilag Zala megyében: Vöckönd, Nemesapáti, Alsónemesapáti, Kisbucsa, Nemeshetés, Búcsúszentlászló, Nemessándorháza, Nemesszentandrás, Pölöske, Zalaszentmihály, Pötréte településeken található.

A fejlesztés hatására a nyári aszályos időszakban is biztosíthatóvá válik a mederben a megfelelő mennyiségű vízhozam. Ezzel a klímaváltozáshoz való alkalmazkodás feltételei javulnak.

A tervezett beruházás eredményeként a Szévíz-csatorna vízszállító képességének javulása várható a fejlesztéssel érintett 23.5 km-es szakaszon.

A projektről további információk a [szeviz.ovf.hu](http://szeviz.ovf.hu) és a [www.nyuduvizig.hu](http://www.nyuduvizig.hu) oldalakon található.

További információ kérhető: Pontyos Andrea, sajtóreferenstől az alábbi elérhetőségeken:  
mobil: +36 30 551-9901, email: [pontyos.andrea@nyuduvizig.hu](mailto:pontyos.andrea@nyuduvizig.hu)